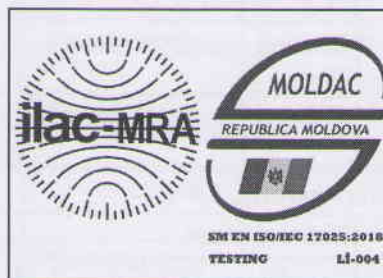


**I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA  
ALIMENTELOR  
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI A PRODUSELOR ALIMENTARE  
DONDUȘENI**

or. Dondușeni, str. Hajdeu 13, /+373 251/22-075 / Codul fiscal: 1005600030818 Contul IBAN: MD64TRPCCC518430A00412AA Codul SWIFT:  
TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 59

din 10.02.2025

### I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Lapte pasteurizat, 2,5 % , 2) Iaurt natural, 2,6 % , 3) Brânzică cu stafide , 4) Lapte praf degresat

Lotul: 1) 1000 L , 2) 1000 kg , 3) 200 kg , 4) 10000 kg

Data fabricării: 1) 04/02/2025 , 2) 03/02/2025 , 3) 03/02/2025 , 4) 04/02/2025

Data expirării: 1) 08/02/2025 , 2) 17/02/2025 , 3) 08/02/2025 , 4) 03/11/2025

Producătorul: Solicitantul

Solicitantul: S.A. INLAC, or. Cupcini, str. Chișinăului 45

Cantitatea mostrei: 1) 5 L , 2) 2,5 kg , 3) 0,5 kg , 4) 1,5 kg

Scopul încercărilor: autocontrol

### II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 04.02.2025

Data începutului încercărilor: 04.02.2025

Data încheierii încercărilor: 10.02.2025

Conformitatea DN: HG nr. 158 din 07.03.2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produsele lactate. SF 05916732-009:2014

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative/ Parametri de performanță	Rezultate obtinute
1	2	3	4	5
<b>59-1 Lapte pasteurizat, 2,5 %</b>				
	<b>Fizico-Chimie</b>			
	Aciditatea, °T	GOST 3624-92	min.16 max.20	16.2
	Densitatea, g/cm <sup>3</sup>	GOST 3625-84	min.1,028	1.030
	<b>Microbiologie</b>			

1	2	3	4	5
(1)	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(2)	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(3)	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EM ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(4)	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(5)	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>59-2 Iaurt natural, 2,6 %</b>				
<b>Fizico-Chimie</b>				
	Aciditatea,, °T	GOST 3624-92	min.75 max.140	80.5
<b>Microbiologie</b>				
(1)	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(2)	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(3)	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(4)	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(5)	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(1)	Enterobacteriaceaea, ufc/g	SM EN ISO 21528-2:2017	max.10	<10
(2)	Enterobacteriaceaea, ufc/g	SM EN ISO 21528-2:2017	max.10	<10
(3)	Enterobacteriaceaea, ufc/g	SM EN ISO 21528-2:2017	max.10	<10
(4)	Enterobacteriaceaea, ufc/g	SM EN ISO 21528-2:2017	max.10	<10
(5)	Enterobacteriaceaea, ufc/g	SM EN ISO 21528-2:2017	max.10	<10
<b>59-3 Brânzică cu stafide</b>				
<b>Fizico-Chimie</b>				
	Aciditatea,, °T	GOST 3624-92	max. 240	185
	Conținut de apă, %	GOST 3626-73	max.80	59.81
<b>Microbiologie</b>				
	Salmonella spp (detectie) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>59-4 Lapte praf degresat</b>				
<b>Fizico-Chimie</b>				
	Conținutul de grăsime, %	PS 7.2-L/Ch-15	max.1,5	0.55
	Conținut de apă, %	PS 7.2-L/Ch-12	max. 5	4.24
<b>Microbiologie</b>				

1	2	3	4	5
(1)	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(2)	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(3)	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(4)	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(5)	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(1)	Salmonella spp (detectie) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(2)	Salmonella spp (detectie) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(3)	Salmonella spp (detectie) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(4)	Salmonella spp (detectie) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(5)	Salmonella spp (detectie) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat

Remarcă:

Responsabili de încercări: L. Socol T. Guțu

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

<b>Solicitant:</b>	ANSA, Direcția inspecție la frontieră
<b>Original:</b> <input type="checkbox"/> <b>Copie:</b> <input type="checkbox"/> <b>Scanat:</b> <input checked="" type="checkbox"/>	<b>Original:</b> <input type="checkbox"/> <b>Copie:</b> <input type="checkbox"/> <b>Scanat:</b> <input type="checkbox"/>
ANSA, Direcția siguranța produselor alimentare de origine animală	ANSA, Direcția siguranța produselor alimentare de origine nonanimală
<b>Original:</b> <input type="checkbox"/> <b>Copie:</b> <input type="checkbox"/> <b>Scanat:</b> <input type="checkbox"/>	<b>Original:</b> <input type="checkbox"/> <b>Copie:</b> <input type="checkbox"/> <b>Scanat:</b> <input type="checkbox"/>
ANSA, Direcția planificarea, evaluarea riscurilor și managementul calității	I.P.CRDV din subdiviziuni:
<b>Original:</b> <input type="checkbox"/> <b>Copie:</b> <input type="checkbox"/> <b>Scanat:</b> <input type="checkbox"/>	<b>Original:</b> <input type="checkbox"/> <b>Copie:</b> <input type="checkbox"/> <b>Scanat:</b> <input type="checkbox"/>
<b>STSA:</b>	
<b>Original:</b> <input type="checkbox"/> <b>Copie:</b> <input type="checkbox"/> <b>Scanat:</b> <input type="checkbox"/>	

MANAGER LÎPA DONDUȘENI STELA CARBOV



Rezultatele încercărilor se referă numai la proba/e analizată/e. Se interzice reproducerea parțială sau integrală a raportului dat fără aprobarea laboratorului emitent. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Laboratorul nu poartă răspundere pentru acțiunea de prelevare, responsabilitatea eșantionării probelor și a datelor furnizate o are solicitantul cererii pentru încercări. LÎ nu furnizează declarații de conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, iar incertitudinea de măsurare se ia în considerație, atunci când rezultatul este la limita normelor specificate sau la solicitarea clientului. Încercări marcate cu semnul-■ nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC.